Lire ce mode d'emploi en premier

Guide de configuration et de connexion rapide

— Guide de démarrage rapide des principales fonctions

HDD Network Audio System

NAS-SC55PKE





Table des matières

Vérification des pièces requises (contenu de l'emballage)	3
Raccordement des enceintes et des antennes du serveur de musique « GIGA JUKE »	4
Configuration de la connexion Instant. (S-IWS)	7
Connexion à Internet	9
Sélection de la langue d'affichage	11
Sur le serveur de musique « GIGA JUKE » Sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE »	
Enregistrement d'un CD sur le Jukebox HDD du serveur de musique « GIGA JUKE »	12
Lecture du Jukebox HDD du serveur de musique « GIGA JUKE »	13
Lecture de données audio enregistrées sur le serveur de musique « GIGA JUKE via le lecteur sans fil « GIGA JUKE »	
Ecoute de la radio Internet sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE »	16
Transfert des données audio du Jukebox HDD du serveur de musique « GIGA JUKE » vers un « WALKMAN »	17
Dépannage	19

Remarque sur ce manuel

Dans ce manuel, le système audio réseau HDD (NAS-S55HDE) est désigné ci-après par le terme « serveur de musique « GIGA JUKE » » et le système audio à transmission sans fil (NAS-C5E) est désigné ci-après par le terme « lecteur sans fil « GIGA JUKE » ».

Pour plus d'informations, reportez-vous aux manuels suivants :

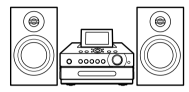
- Pour obtenir des explications détaillées sur les opérations, les fonctions et le dépannage du serveur de musique « GIGA JUKE », reportez-vous au mode d'emploi de celui-ci.
- Pour obtenir des explications détaillées sur les opérations, les fonctions, la radio Internet (radio web) et le dépannage du lecteur sans fil « GIGA JUKE », reportez-vous au mode d'emploi de celui-ci. Pour plus de détails sur les services de radio Internet, reportez-vous à la brochure « Service « Internet Radio » sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE » » pour le lecteur sans fil « GIGA JUKE ».
- Reportez-vous au mode d'emploi de la station sans fil pour une description de celle-ci.
- Pour obtenir plus de détails sur les opérations et le dépannage de l'adaptateur DIGITAL MEDIA PORT, reportez-vous au mode d'emploi de celui-ci.
- Consultez le site d'assistance à la clientèle de Sony Europe, http://support.sony-europe.com/ (pour les clients européens uniquement).

Vérification des pièces requises (contenu de l'emballage)

Si des pièces manquent ou sont endommagées, contactez votre revendeur Sony le plus proche.

Serveur de musique « GIGA JUKE » et ses accessoires fournis

 Serveur de musique « GIGA JUKE » (NAS-S55HDE) (1)



• Adaptateur sans fil (1)

• Rallonge USB (1)





• Antenne filaire FM (1)

• Antenne cadre AM (1)





• Cordons d'enceintes (2)



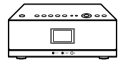
• Antenne filaire DAB (modèle destiné au Royaume-Uni uniquement) (1)



Lecteur sans fil « GIGA JUKE » et ses accessoires fournis

Lecteur sans fil
 « GIGA JUKE »
 NAS-C5E (1)

• Adaptateur secteur 12 V (1)





• Cordon d'alimentation (1)

Cordon d'alimentation pour tous les modèles à l'exception du modèle destiné au Royaume-Uni Cordon d'alimentation pour le modèle destiné au Royaume-Uni





Le cordon d'alimentation fourni est muni d'un filtre anti-parasite. Ce cordon d'alimentation est destiné à être utilisé exclusivement avec le modèle NAS-CSE.

☐ Station sans fil et ses accessoires fournis

• Station sans fil WAP-NA1 (1)







• Adaptateur secteur 5V (1)



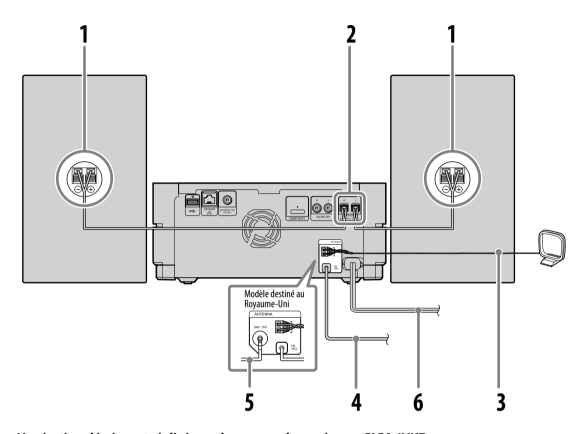
Cordon d'alimentation (1)

Cordon d'alimentation pour tous les modèles à l'exception du modèle destiné au Royaume-Uni Cordon d'alimentation pour le modèle destiné au Royaume-Uni





Raccordement des enceintes et des antennes du serveur de musique « GIGA JUKE »



L'opération décrite est réalisée sur le serveur de musique « GIGA JUKE ».

Remarque

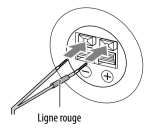
NE RACCORDEZ PAS le cordon d'alimentation à une prise secteur avant d'y avoir été invité par les instructions.

Suivez les étapes ci-dessous pour raccorder les enceintes et les antennes fournies au serveur de musique « GIGA JUKE ».

1 Raccordez les cordons d'enceintes aux enceintes.

Vérifiez que les câbles métalliques (la partie qui n'est pas isolée par du vinyle) sont bien insérés dans les bornes d'enceinte.

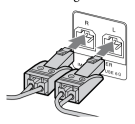
Insérez l'extrémité du cordon marqué d'une ligne rouge dans la borne + et le cordon sans marque dans la borne -.



2 Raccordez les enceintes à l'appareil.

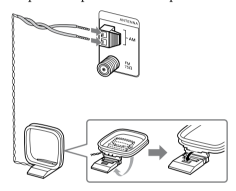
Veillez à bien aligner les cordons d'enceintes avec les parties saillantes des bornes SPEAKER, puis insérez fermement les cordons dans les bornes SPEAKER.

Veillez à éloigner les enceintes des antennes car elles risqueraient de perturber la réception radio.



3 Raccordez l'antenne cadre AM.

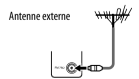
Veillez à éloigner l'antenne cadre AM de l'appareil ou de tout équipement audio vidéo car elle risquerait de perturber la réception radio.



4 Raccordez l'antenne filaire FM.



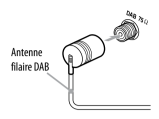
Utilisez un câble coaxial 75 Ω disponible dans le commerce pour raccorder l'appareil à une antenne externe.



5 Raccordez l'antenne filaire DAB (modèle destiné au Royaume-Uni uniquement).

Une antenne DAB externe permet une réception DAB (en option) plus puissante. Il est recommandé d'utiliser l'antenne filaire DAB fournie pour les zones nécessitant une réception puissante uniquement.

Pour installer l'antenne externe DAB (en option), vous devez utiliser un câble coaxial 75 Ω équipé d'un connecteur F mâle.



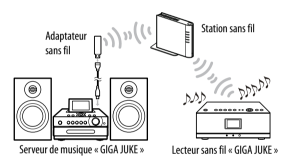
Configuration de la connexion Instant. (S-IWS)

Pour écouter des données audio sur votre serveur de musique « GIGA JUKE » à l'aide du lecteur sans fil « GIGA JUKE », vous devez connecter ces appareils via une station sans fil.

Avec le NAS-SC55PKE, les appareils peuvent être connectés à un réseau sans fil à l'aide de la connexion Instant. (S-IWS*), qui vous permet de lire des données audio stockées sur le serveur de musique « GIGA JUKE » via les enceintes du lecteur sans fil « GIGA JUKE » situé dans une autre pièce.

* S-IWS (configuration audio sans fil instantanée Sony) est une fonction qui vous permet de connecter et raccorder automatiquement des appareils à un réseau sans fil lors de leur mise sous tension.

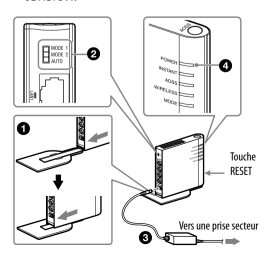
L'opération décrite est réalisée sur le serveur de musique « GIGA JUKE », le lecteur sans fil « GIGA JUKE » et la station sans fil.



Remarque

Vous pouvez rencontrer des problèmes de configuration si le serveur de musique « GIGA JUKE », le lecteur sans fil « GIGA JUKE » et la station sans fil sont trop éloignés les uns des autres. Dans ce cas, rapprochez-les.

Mettez la station sans fil sous tension.

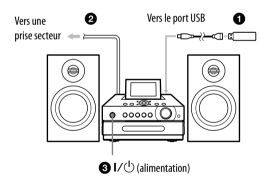


- **1** Fixez le support fourni à la station sans fil.
- Vérifiez que le commutateur de mode de fonctionnement (situé à l'arrière de la station sans fil) est réglé sur « AUTO ».
- 3 Utilisez l'adaptateur secteur 5V (fourni avec la station sans fil) pour raccorder la station sans fil à la prise secteur.
- 4 Vérifiez que le témoin POWER est allumé.

Attendez que le témoin INSTANT s'allume et que le témoin AOSS s'éteigne. (Cela peut prendre plusieurs minutes.)

Sinon, appuyez sur la touche RESET de la station sans fil. Utilisez un objet pointu, tel qu'une petite épingle, pour appuyer sur la touche RESET.

Raccordez le serveur de musique « GIGA JUKE » et la station sans fil.



Raccordez l'adaptateur sans fil fourni au port USB du serveur de musique « GIGA JUKE » à l'aide de la rallonge USB fournie. Raccordez le cordon d'alimentation du serveur de musique « GIGA JUKE » à la prise secteur.

Le serveur de musique « GIGA JUKE » se met automatiquement sous tension, effectue la configuration initiale (le message « Checking System Please Wait ») s'affiche, puis se remet hors tension.

Les réglages initiaux peuvent prendre quelques minutes selon l'état du serveur de musique « GIGA JUKE ».

Ne débranchez pas le cordon d'alimentation pendant la configuration initiale. Ceci risquerait d'entraîner un dysfonctionnement du serveur de musique « GIGA JUKE ».

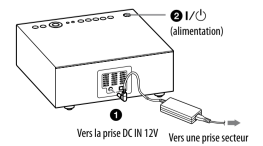
Appuyez sur I/(1) (alimentation) pour mettre le serveur de musique « GIGA JUKE » sous tension.

Le serveur de musique « GIGA JUKE » lance la connexion à la station sans fil. Une fenêtre contextuelle s'affiche pour indiquer que la connexion est terminée.



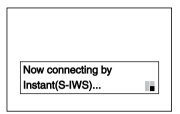
La langue affichée à l'écran dépend du réglage de la langue effectué sur le serveur de musique « GIGA JUKE ». Pour obtenir des informations détaillées sur le réglage de la langue d'affichage, reportez-vous à la page 11.

3 Connectez le lecteur sans fil « GIGA JUKE » et la station sans fil.



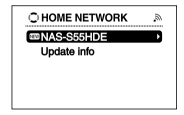
- Utilisez l'adaptateur secteur 12V (fourni avec le lecteur sans fil « GIGA JUKE ») pour raccorder le lecteur sans fil « GIGA JUKE » à la prise secteur.
- 2 Appuyez sur I/() (alimentation) pour mettre le lecteur sans fil « GIGA JUKE » sous tension.

Le lecteur sans fil « GIGA JUKE » lance la connexion à la station sans fil.



La langue affichée à l'écran dépend du réglage de la langue effectué sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE ». Pour obtenir des informations détaillées sur le réglage de la langue d'affichage, reportez-vous à la page 11.

Lorsque le message « Instant (S-IWS) setting with wireless station is completed. » apparaît, appuyez sur ★/↓ pour sélectionner [OK], puis appuyez sur ENTER. Le nom du serveur de musique « GIGA JUKE » (ex. « NAS-S55HDE ») apparaît dans l'affichage de sélection du serveur.



Si le nom du serveur de musique « GIGA JUKE » n'apparaît pas, appuyez sur

pour sélectionner [Update info], puis appuyez sur ENTER.

La connexion entre le serveur de musique « GIGA JUKE » et le lecteur sans fil « GIGA JUKE » est activée. Si vous rencontrez un problème, reportez-vous à la section « Dépannage » de la page 19.

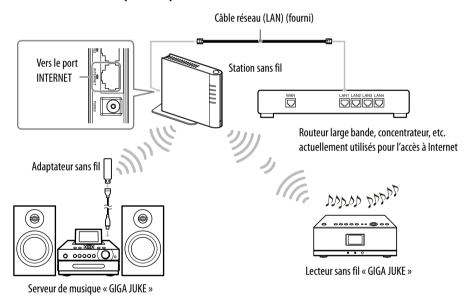
Connexion à Internet

Choisissez la connexion Instant. (S-IWS) ou la connexion AOSS pour connecter les appareils à Internet. Notez toutefois que la connexion AOSS est recommandée lors de la connexion des appareils à Internet en même temps qu'un ordinateur. Lorsque vous connectez les appareils à Internet, le lecteur sans fil « GIGA JUKE » peut recevoir la radio via Internet (radio web). Pour plus de détails sur l'utilisation de cette fonction, consultez la section « Ecoute de la radio Internet sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE » », (page 16). Reportez-vous à la section « Fonctions de cet appareil » du mode d'emploi du serveur de musique « GIGA JUKE » ou « Fonctions de cet appareil » du mode d'emploi du lecteur sans fil « GIGA JUKE » concernant les autres fonctions de chaque appareil lors de la connexion à Internet.

Remarque

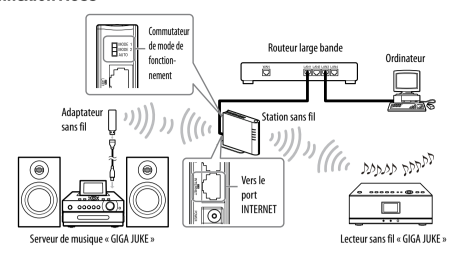
L'utilisation d'une connexion sans fil Instant. (S-IWS) peut réduire le niveau de sécurité de votre réseau domestique. Une connexion AOSS est recommandée pour obtenir un niveau de sécurité plus élevé qu'avec la connexion Instant. (S-IWS).

■ Connexion Instant. (S-IWS)



Utilisez le câble réseau (LAN) (fourni avec la station sans fil) pour raccorder la station sans fil à l'appareil (tel qu'un routeur large bande ou un concentrateur) qui est connecté à Internet. Pour plus de détails sur la configuration du routeur large bande, reportez-vous au mode d'emploi de ce dernier.

■ Connexion AOSS

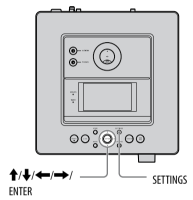


- 1 Réglez le commutateur de mode de fonctionnement de la station sans fil sur « MODE 2 », puis raccordez la station sans fil au routeur large bande.

Sélection de la langue d'affichage

Vous pouvez sélectionner l'anglais, le français, l'allemand, l'italien ou l'espagnol comme langue d'affichage.

Sur le serveur de musique « GIGA JUKE »



- 1 Appuyez sur SETTINGS. Le menu Paramètres apparaît.
- 2 Appuyez sur **↑**/**↓** pour sélectionner [Screen setting], puis appuyez sur ENTER.

L'affichage de sélection de la langue apparaît.

3 Appuyez sur ↑/↓ pour sélectionner la langue de votre choix dans le réglage [Language], puis appuyez sur ENTER.

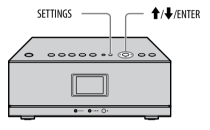
Affichage	Langue pouvant être sélectionnée
◆ English	Anglais
Français	Français
Deutsch	Allemand
Italiano	Italien
Español	Espagnol

(◆: réglage par défaut)

4 Appuyez sur **↑**/**↓**/**←**/**→** pour sélectionner [Exécuter], puis appuyez sur ENTER.

L'écran apparaît alors dans la langue sélectionnée.

Sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE »



- 1 Appuyez sur SETTINGS. Le menu Paramètres apparaît.
- 2 Appuyez sur **↑**/**↓** pour sélectionner [Option], puis appuyez sur ENTER.
- 3 Appuyez sur **↑**/**↓** pour sélectionner [Language], puis appuyez sur ENTER.
- 4 Appuyez sur **1**/**↓** pour sélectionner la langue souhaitée dans le réglage [Language].

Affichage	Langue pouvant être sélectionnée
◆ English	Anglais
Français	Français
Deutsch	Allemand
Italiano	Italien
Español	Espagnol
(◆: réglage par défaut)	

5 Appuyez sur ENTER.

L'écran apparaît alors dans la langue sélectionnée.

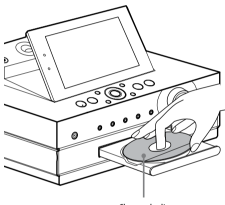
Enregistrement d'un CD sur le Jukebox HDD du serveur de musique « GIGA JUKE »

Vous pouvez enregistrer des données audio à partir d'un CD sur le serveur de musique « GIGA JUKE ».

L'opération décrite est réalisée sur le serveur de musique « GIGA JUKE ».

Appuyez sur CD sur le serveur de musique « GIGA JUKE » et placez un disque sur le plateau de lecture.

Le plateau de lecture s'ouvre.



Chargez le disque avec l'étiquette vers le haut.

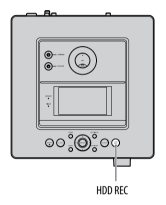
Lorsque vous appuyez de nouveau sur CD♠, le plateau de lecture se referme.

L'appareil commence automatiquement à rechercher les informations les plus récentes sur les titres du disque à partir de sa base de données et via Internet s'il y est connecté. Si aucune information sur les titres n'est trouvée, elles ne sont pas affichées.



2 Appuyez sur HDD REC.

Les plages sont enregistrées au format audio MP3 avec un débit binaire de 128 kbit/s. Pour modifier les réglages d'enregistrement, reportez-vous à la section « Réglage de l'appareil pour l'enregistrement/ l'importation » dans le mode d'emploi du serveur de musique « GIGA JUKE ».





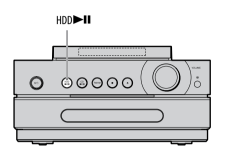
Une fois l'enregistrement terminé, l'affichage revient automatiquement à l'affichage principal de la fonction CD.

Remarque

Lors de l'enregistrement d'un CD, l'appareil peut produire davantage de parasites et de vibrations que lors de la lecture d'un CD. Ce phénomène est dû à la vitesse de rotation du disque qui est supérieure lors d'un enregistrement ; il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement. L'ampleur des vibrations ou des parasites dépend du type de CD.

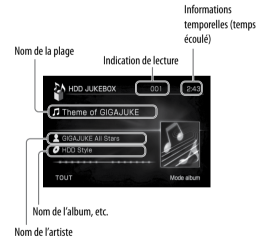
Lecture du Jukebox HDD du serveur de musique « GIGA JUKE »

L'opération décrite est réalisée sur le serveur de musique « GIGA JUKE ».



Appuyez sur HDD►II sur le serveur de musique « GIGA JUKE ».

La lecture commence à partir de la dernière plage lue ou enregistrée.



Lecture des plages dans un mode d'affichage par liste différent

Appuyez plusieurs fois sur ← pour sélectionner le répertoire « Mode », appuyez sur 1/↓ pour sélectionner le mode d'affichage par liste de votre choix, puis appuyez sur ENTER.

Vous pouvez sélectionner [Album], [Artiste], [Genre], [Source d'enregistrement], [Dossier] ou [Liste de lecture].



Autres opérations

Pour	Procédez de la façon suivante
Arrêter la lecture	Appuyez sur ■.
Sélectionner une plage	Appuyez sur ↑ / ↓ / ← / → .

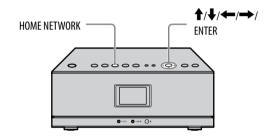
Lecture de données audio enregistrées sur le serveur de musique « GIGA JUKE » via le lecteur sans fil « GIGA JUKE »

Vous pouvez utiliser le lecteur sans fil « GIGA JUKE » pour lire des données audio enregistrées sur votre serveur de musique « GIGA JUKE ». Vous devez auparavant connecter le lecteur sans fil « GIGA JUKE » au serveur de musique « GIGA JUKE ».

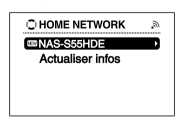
L'opération décrite est réalisée sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE ».

Remarque

Si le mode de veille du serveur de musique « GIGA JUKE » est réglé sur « Standard(éco.énerg.) », le lecteur sans fil « GIGA JUKE » ne pourra pas se connecter au serveur de musique « GIGA JUKE ».



- Appuyez sur HOME NETWORK sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE ».
- Vérifiez que le nom du serveur de musique « GIGA JUKE » (ex. [NAS-S55HDE]) apparaît dans l'affichage de sélection du serveur, puis appuyez sur ENTER.



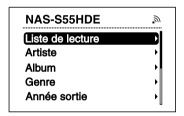
Si le nom du serveur de musique « GIGA JUKE » n'apparaît pas, appuyez sur

pour sélectionner [Actualiser infos], puis appuyez sur ENTER.

3 Appuyez sur **1**/**↓** pour sélectionner l'élément que vous souhaitez lire.

Vous pouvez sélectionner [Liste de lecture]*, [Artiste]*, [Album]*, [Genre]*, [Année sortie]*, [Toutes les plages]* ou [Sélect. serveur].

- Appuyez sur pour passer au répertoire supérieur suivant. Si vous appuyez sur parès avoir atteint le répertoire racine, l'affichage revient à la fenêtre de lecture.
- Appuyez sur pour passer au répertoire suivant.
- * Les paramètres s'affichent dans la langue définie sur le serveur de musique « GIGA JUKE ».



Remarque

Si le serveur de musique « GIGA JUKE » connecté contient une grande quantité de données audio, quelques instants peuvent être nécessaires avant le changement d'écran pendant que l'appareil recherche une plage.

4 Appuyez sur ENTER ou → pour changer d'affichage, puis appuyez sur 1/↓ pour sélectionner la plage que vous souhaitez lire.

L'appareil commence la lecture de la plage sélectionnée et l'écran de lecture apparaît. Réglez le volume de l'appareil.

Autres opérations

Pour	Procédez de la façon suivante
Effectuer une pause de lecture	Appuyez sur ►II en cours de lecture. Appuyez de nouveau sur ►II pour reprendre la lecture.
Arrêter la lecture	Appuyez sur l/b pour mettre l'appareil hors tension. Lors de la mise sous tension suivante de l'appareil, ce dernier commence à lire la plage à partir du point où il s'était arrêté.

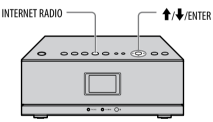
Ecoute de la radio Internet sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE »

Vous pouvez écouter les émissions de radio Internet proposées sur le Web par Live365 et SHOUTcast sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE ». Pour écouter la radio Internet, la station sans fil ou le point d'accès LAN sans fil doit être connecté(e) à Internet. Pour obtenir des informations détaillées, reportez-vous à la section « Connexion à Internet » à la page 9. Pour plus de détails sur les services de radio Internet, reportez-vous au « Service « Internet Radio » sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE » » fourni.

L'opération décrite est réalisée sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE ».

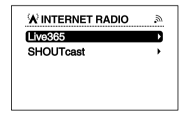
Remarque

Si l'horloge n'est pas correctement réglée, vous ne pourrez pas obtenir la liste des stations de radio proposées sur le site Web Live365. Pour savoir comment régler l'horloge, reportez-vous au mode d'emploi du lecteur sans fil « GIGA JUKE ».



1 Appuyez sur INTERNET RADIO sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE ».

L'appareil passe à la fonction Internet Radio.



- 2 Appuyez sur **1**/**↓** pour sélectionner [Live365] ou [SHOUTcast], puis appuyez sur ENTER.
- 3 Si vous sélectionnez [Live365] à l'étape 2, appuyez sur ♠/♣ pour sélectionner la station de votre choix, puis appuyez sur ENTER. Si vous sélectionnez [SHOUTcast] à l'étape 2, appuyez sur ♠/♣ pour sélectionner le genre, le sous-genre et la station de votre choix, puis appuyez sur ENTER.

L'appareil commence à recevoir la station de radio sélectionnée.

Remarques

- Les contenus du service mentionnés dans ce manuel seront disponibles à compter de juillet 2008. Ces contenus peuvent être modifiés ou annulés sans aucun préavis.
- Si après avoir sélectionné une station de radio, l'appareil ne se connecte pas dans la minute suivante, le message « Impossible de connecter la station radio. » apparaît dans l'affichage. Si vous sélectionnez [OK], l'écran de lecture apparaît sans aucun son.

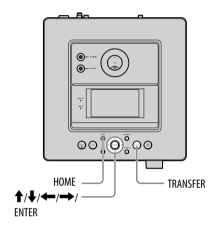
Autres opérations

Pour	Procédez de la façon suivante
Effectuer une pause en cours de réception d'une émission de radio	Appuyez sur ►II. Appuyez de nouveau sur ►II pour reprendre l'émission.
Changer de station de radio	Appuyez sur ← pour revenir à la liste des stations, puis sélectionnez à nouveau une station.

Transfert des données audio du Jukebox HDD du serveur de musique « GIGA JUKE » vers un « WALKMAN »

Vous pouvez transférer des données audio vers un « WALKMAN ». Consultez le site d'assistance à la clientèle de Sony Europe, http://support. sony-europe.com/ (pour les clients européens uniquement) pour connaître les modèles compatibles.

L'opération décrite est réalisée sur le serveur de musique « GIGA JUKE ».

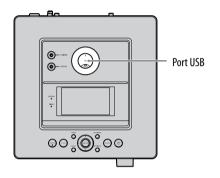


Remarques

- Si un adaptateur secteur est fourni avec le « WALKMAN », nous vous recommandons de l'utiliser sur le courant domestique. Lorsque vous utilisez le « WALKMAN » sur piles, assurez-vous que l'autonomie restante des piles est suffisante. Nous ne pouvons être tenus responsables d'aucun dysfonctionnement, échec de transfert ou destruction des données audio provoqué par des coupures d'alimentation dues aux piles.
- Veillez à ne pas débrancher le câble USB pendant le transfert de plages vers un « WALKMAN ». Dans le cas contraire, l'appareil ou le « WALKMAN » risque de fonctionner de manière incorrecte.

Raccordez un « WALKMAN » compatible au port USB situé sur la partie supérieure du serveur de musique « GIGA JUKE ».

Reportez-vous également au mode d'emploi du « WALKMAN ».



2 Appuyez sur HOME pour sélectionner le menu Accueil.



3 Appuyez sur ↑/↓/←/→ pour sélectionner [HDD JUKEBOX], puis appuyez sur ENTER.



4 Appuyez plusieurs fois sur ← pour sélectionner le répertoire « Mode ».



- 5 Appuyez sur ↑/↓/←/→ pour afficher les albums, les listes de lecture, les groupes ou les plages que vous souhaitez transférer.
- **6** Appuyez sur TRANSFER.



- 7 Appuyez sur ↑/↓ pour sélectionner les albums, les listes de lecture, les groupes ou les plages que vous souhaitez transférer, puis appuyez sur ENTER pour activer la case à cocher correspondante.
- 8 Appuyez sur → pour sélectionner [Exécuter], puis appuyez sur ENTER ou sur TRANSFER.

Une fois le transfert terminé, retirez le « WALKMAN ».

Annulation d'un transfert

Appuyez sur BACK.

Lorsque vous annulez un transfert, il est possible que son annulation prenne quelques instants.

Dépannage

Si vous rencontrez un problème lors du raccordement, effectuez la procédure ci-après. Pour tout autre problème, reportez-vous au mode d'emploi relatif à chaque appareil.

La connexion Instant. (S-IWS) est impossible (« LAN sans fil Instant. (S-IWS) Connecté. » n'apparaît pas dans l'affichage de configuration réseau du serveur de musique « GIGA JUKE »).
Le lecteur sans fil « GIGA JUKE » ne peut pas

Le lecteur sans fil « GIGA JUKE » ne peut pas se connecter au serveur de musique « GIGA JUKE » (le nom du serveur de musique « GIGA JUKE » n'apparaît pas sur l'affichage de sélection du serveur du lecteur sans fil « GIGA JUKE »).

- → Exécutez la procédure suivante.
 - 1 Débranchez l'adaptateur secteur 5V de la station sans fil, puis vérifiez si le commutateur de mode de fonctionnement de la station sans fil est réglé sur « AUTO ». Si le câble réseau (LAN) fourni est raccordé à la station sans fil, débranchez-le.
 - 2 Raccordez de nouveau l'adaptateur secteur 5V, attendez quelques instants, puis appuyez sur la touche RESET.

 Utilisez un objet pointu, tel qu'une petite épingle, pour appuyer sur la touche RESET.

 Attendez que le témoin INSTANT s'allume et que le témoin AOSS s'éteigne (cela peut prendre un certain temps). Sinon, appuyez de nouveau sur la touche RESET de la station sans fil.
 - **3** Si le câble réseau est raccordé au serveur de musique « GIGA JUKE », débranchez-le.
 - **4** Raccordez l'adaptateur sans fil au port USB du serveur de musique « GIGA JUKE ».
 - 5 Effectuez une connexion Instant. (S-IWS) sur le serveur de musique « GIGA JUKE », en appuyant sur SETTINGS, puis en sélectionnant [Réglage réseau] [Réglage automatique] à l'aide de ↑ det ENTER. Vous pouvez également appuyer sur SETTINGS, puis sélectionner [Réglage

- réseau] [Réglage manuel] [Réglage du LAN sans fil] [Réglage du point d'accès] [Réglage auto.: Instantané (S-IWS)] à l'aide de ♠/♣ et ENTER.
- 6 Effectuez une connexion Instant. (S-IWS) sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE », en appuyant sur SETTINGS, puis en sélectionnant [Réglage réseau] [Réglage auto] à l'aide de ♠/♣ et ENTER. Vous pouvez également appuyer sur SETTINGS, puis sélectionner [Réglage réseau] [Réglage manuel] [Réglage connexion] [Instant. (S-IWS)] à l'aide de ♠/♣ et ENTER.

Le serveur de musique « GIGA JUKE » ou le lecteur sans fil « GIGA JUKE » ne peut pas se connecter à Internet.

- → Exécutez la procédure suivante.
 - 1 Débranchez l'adaptateur secteur 5V de la station sans fil, puis réglez le commutateur de mode de fonctionnement de la station sans fil sur « MODE 2 ». Si le câble réseau (LAN) fourni est raccordé à la station sans fil, débranchez-le.
 - **2** Raccordez la station sans fil au routeur large bande via le câble réseau (LAN) fourni. Lors de la connexion de la station sans fil et du routeur large bande, raccordez le câble réseau (LAN) fourni au port INTERNET sur la station sans fil (voir les figures des pages 9 et 10).
 - 3 Raccordez de nouveau l'adaptateur secteur 5V, attendez quelques instants, puis appuyez sur la touche RESET.

 Utilisez un objet pointu, tel qu'une petite épingle, pour appuyer sur la touche RESET.

 Attendez que le témoin INSTANT s'allume et que le témoin AOSS s'éteigne (cela peut prendre un certain temps). Sinon, appuyez de nouveau sur la touche RESET de la station sans fil.

- **4** Si le câble réseau est raccordé au serveur de musique « GIGA JUKE », débranchez-le.
- **5** Raccordez l'adaptateur sans fil au port USB du serveur de musique « GIGA JUKE ».

6 Lorsque vous effectuez la connexion Instant. (S-IWS):

Appuyez sur SETTINGS sur le serveur de musique « GIGA JUKE », puis sélectionnez [Réglage réseau] – [Réglage automatique] à l'aide de ↑/ et ENTER. Vous pouvez également appuyer sur SETTINGS, puis sélectionner [Réglage réseau] – [Réglage manuel] – [Réglage du LAN sans fil] – [Réglage du point d'accès] – [Réglage auto.: Instantané (S-IWS)] à l'aide de ↑/ et ENTER.

Lorsque vous effectuez la connexion AOSS :

Effectuez les opérations de l'étape 2 de la procédure « Connexion AOSS » décrite dans la section « Connexion à Internet » à la page 10.

7 Lorsque vous effectuez la connexion Instant. (S-IWS):

Appuyez sur SETTINGS sur le lecteur sans fil « GIGA JUKE », puis sélectionnez [Réglage réseau] – [Réglage auto] à l'aide de ♣/♣ et ENTER. Vous pouvez également appuyer sur SETTINGS, puis sélectionner [Réglage réseau] – [Réglage manuel] – [Réglage connexion] – [Instant. (S-IWS)] à l'aide de ♣/♣ et ENTER.

Lorsque vous effectuez une connexion AOSS:

Effectuez les opérations de l'étape 3 de la procédure « Connexion AOSS » décrite dans la section « Connexion à Internet » à la page 10.